Application/Control No. Applicant(s)/Patent under Index of Claims Reexamination HIRSCHBERG ET AL. 09/550,686 Examiner Art Unit Lamont M. Spooner 2654 (Through numeral) Cancelled Rejected Non-Elected Appeal N Α Restricted 0 Allowed Interference Objected

Claim Date							:::[	Cla	im	Date						];;;;	CI	Date													
																			1												
Final	Original	6/26/05				!					Final	Original	į									Final	Original								
	1	1		1	Ħ	T	1	_	一.			51	П	T	7	T	T	T	1	1			101			┪					
	2	-		1	Ħ	$\top$	寸	$\dashv$	$\neg$			52	Н	$\neg$	$\top$	$\top$	1	+	1-	†	1		102	$\vdash$	$\neg$	ヿ					1
	3	1	$\top$	1	$\Box$	$\neg$	┪	$\neg$	$\neg$			53		$\neg$	_	十	_	╅	十	$\vdash$	1		103	$\dashv$		寸	$\Box$		_		_
-	4	1		十一	$\Box$	$\neg$	寸	7	$\neg$			54	П	T	T	T	$\top$	十	$\top$	T	1		104	П		寸		Ħ		T	$\neg$
	5	1		†	П	$\dashv$	寸	$\dashv$	$\neg$			55	П	┪	寸	┪	$\top$	十	$\top$	T	1		105		$\neg$	_			$\neg$	$\neg$	
	6	-		1	$\vdash$	$\neg$	$\dashv$	寸				56		_	十	$\top$	$\top$	╅	+	$\vdash$	1		106	$\Box$		_	$\neg$		$\neg$	$\dashv$	
	7	-		1	$\Box$	$\Box$	7	7				57				$\top$	一	✝	$\top$	T			107	П		╗				ヿ	$\top$
	8	1		1	Ħ		7		$\neg$			58				7		1		$\vdash$	1		108			T				T	
	9	1			Ħ			$\neg$	$\neg$			59				$\top$		$\top$	$\top$	T	1		109	П		コ					
	10	1			$\Box$	7	$\neg$	1				60		寸	T	丁	$\neg$	丅	丁	厂			110	$\Box$		ヿ				T	$\neg$
	11	-			П		$\neg$					61				T		T	$\top$	T			111	$\Box$							
	12	-		$oxed{\Box}$								62				$\Box$		T			]		112						_		
	13	-		Ι								63						I	I		]		113								
	14	-		$oxed{oxed}$			╛					64						J			]		114			1					
	15	-		$oxed{\mathbb{L}}$			$\prod$	J				65			$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	Ι	Ι		]		115								
	16	-		$\prod$			$\prod$					66				$oldsymbol{ extstyle T}$		I	$\prod$		]		116								$\Box \Gamma$
	17	٠										67									]!!!!		117								
	18	-										68						Т	T		]!!!!		118	П		T					
	19	-										69						Т					119								
	20	-			П		П	$\Box$				70						Т	Т		]		120								
	21	N			П							71						Т		1			121	П		T					$\neg$
	22	N										72						Т		П			122			П					
	23	N										73											123			T					
	24	<b>V</b>										74									]		124								
	25	N		Ĭ.,								75									]::::		125								
	26	1										76											126								
	27	7										77									]		127								
	28	7										78									]		128								
	29	7			Ш	ŀ						79											129								
	30	1							_			80		$\perp$		$\perp$		$\perp$					130						-		
	31	7								:::[		81									]		131								
	32			$oxed{\Box}$	$\Box$		$\Box$	$\Box$	_]	[		82		$\Box$	$\prod$	$\Box$		$\perp$					132								
	33				Ш		$\perp$					83						$\perp$	$\perp$				133								$oxed{oxed}$
	34				Ш		$\perp$	$\perp$				84		$\prod$	$\perp$								134								
	35	<u> </u>		┸	$\sqcup$							85									<b></b>		135	$\Box$		$\Box$					$\bot \mathbb{I}$
	36	<u> </u>			Ш				_		]	86	<u>L.</u> .[			$\Box$		Ţ.			]		136								
	37											87				$oxed{oxed}$		Γ			]		137								
	38	$oxed{oxed}$		$\perp$	Ш	$\Box$	1	$\bot$	_			88				$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$		$\perp$	L		::::		138							$\Box$	
	39			$\perp$	Ш		$\perp$	$\dashv$	_ :			89			$\perp$		$\perp$	$\perp$	$\perp$	<u>L</u>		L	139		[						
	40		ot	上	Ш		$\perp$	$\perp$	_ :			90	Ш		$\perp$			$\perp$					140	ot							$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$
	41		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	$\perp$	Ш		_		_		]	91	Ш	$\perp$	$\perp$	$\perp$		Ţ	$oldsymbol{\perp}$	oxdot			141								$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$
	42		$\Box$	$\perp$	Ш		4	_	_			92		_	$\perp$		_	$\perp$		$oxed{oxed}$			142				$\Box$				
	43				Ш		$\perp$					93		$\perp$		$\perp$ L		L		_			143	$\Box$		[	$\Box$		[		
	44			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш		$\perp$	$\perp$				94		_		╧		$\perp$	L	<u>_</u>	liii		144								
	45			<u> </u>	Ш	$\perp$	$\perp$	$\perp$	_			95			_	$\perp$		_					145				I			$\Box$	
	46			1_			$\perp$	$\bot$	_		]	96		$\perp$	$\perp$		ot	$\perp$					146				I		$\Box$		$oxed{\Box}$
	47	$\Box$			Ш			[	_			97		$\perp$	$\perp$				$\perp$				147		$\Box$		$\Box$	$\Box$	$\Box$		$\Box$
	48				Ш		_[					98		$oldsymbol{\perp}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oxed{\Box}$			$\Box$			148		J	J	┚	J			$\Box$
	49				$\Box$		$\Box$	$\Box$				99		$\Box$	floor	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oxed{\mathbb{I}}$	Ι					149					┚		$\Box$	
	50						_]"	$oxed{\int}$		<b>!!</b> [	]	100		$\Box$	$\Box$	$oxed{oxed}$		$\perp$					150			T		T	$\neg$	T	